Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
09/937,705	TOMIHASHI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tae H Yoon	1714	

	ionisi I		(ICATIO	nconcocono, dende de la							
	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
524	93	524	94	431	904								
INTERNATIONA	L CLASSIFICATION ${\mathcal T}$	523	202	2/2									
OPK	5134	428	424.6										
OPK	5136												
SPK	3/22					200							
- OPK	9/02					0.000							
	1												
	nt Examiner) (Date)	PRI	TAE H. YO MARY EX	igalia di balan kerdanya banda bada k	Total Claims Allowed: 19							
y. Mill Jegal Instru	dus [alt	1/63 Date)	Jose (Prin	64/∩ nary Examiner	3 /2- 1 (D)	O.G O.G Print Claim(s) Print							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant												□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1		12	31			61			91			121			151			181	
2	2	4	13	32			62			92			122			152			182	
	3	J	14	33			63			93			123			153			183	
3	4	1	15	34			64			94			124			154			184	
	5		16	35			65			95			125			155			185	
	6	<u> </u>	17	36			66			96			126			156			186	
	7	J	18	37			67			97			127			157			187	
	8	<u> </u>	19	38			68			98			128			158			188	
	9			39			69			99			129			159			189	
<u></u>	10	.		40			70			100			130			160			190	
	11			41			71		i	101			131			161			191	
<u> </u>	12			42			72			102		-	132			162			192	
	13			43			73			103			133			163			193	
	14	.		44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135			165			195	
	16			46			76			106			136			166			196	
	17			47			77			107			137			167			197	
	18			48			78			108			138			168			198	
	19			49			79			109			139			169		-	199	
	20			50			_80_			110			140			170		-	200	
	21			51			_81_]			111			141			171			201	
4	22			52			82		Ì	112			142			172			202	
1 '	23			53			83			113			143		-	173			203	
5	24			54			84			114	[1	144		-	174			204	
6	25			55			85			115	[ĺ	145			175			205	
7	26			56			86			116			146	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		176	i i i i i		206	
P	27]	57			87			117			147			177	1		207	
9	28			58			88			118	:::::: :		148	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		178	1		208	
10	29			59			89			119			149	i i i i i		179		,	209	
$\lfloor \mu \rfloor$	30			60			90			120			150			180	ľ		210	